



## Mag Polishing Cloth

Make sure the magnetic support is plane.  
Control it with a straight edge tool **1**

Make sure to center your Mag cloth **2**

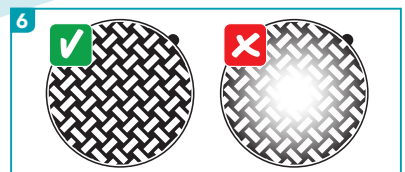
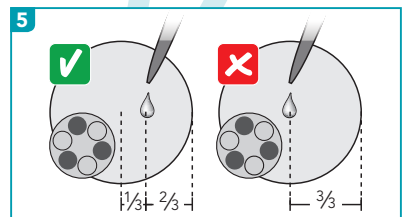
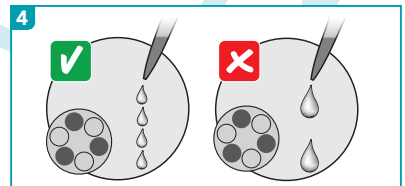
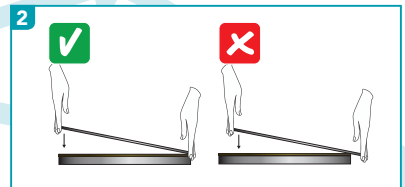
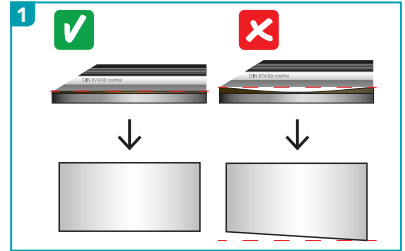
Distribute the samples evenly in the  
sample holder **3**

Lubricate often using small amounts **4**

Apply lubricant and suspension  $\frac{1}{3}$  off the  
center of the disc **5**

Discard cloth when it is worn through  
in the center **6**

In case of contamination wash the cloth  
using luke-warm water, dish-washing soap  
and a hard nylon brush. Use different  
brushes for different grain sizes.



## Mag-Poliertücher

Stellen Sie sicher, dass die Magnetscheibe plan ist, kontrollieren Sie sie mit einem Haarlineal **1**

Legen Sie das magnetische Poliertuch mittig auf **2**

Die Proben gleichmäßig im Probenhalter verteilen **3**

Setzen Sie das Schmiermittel oft und in kleinen Mengen zu **4**

Das Schmiermittel und die Suspension sollte  $\frac{1}{3}$  von der Mitte der Scheibe aufgetragen werden **5**

Das Poliertuch muss erneuert werden wenn es in der Mitte verschlissen ist **6**

Bei Verschmutzung kann das Poliertuch mit lauwarmem Wasser, Spülmittel und einer harten Nylonbürste gereinigt werden. Verwenden Sie unterschiedliche Bürsten für verschiedene Korngrößen.

